

STRUKTURIERTE DOKUMENTE IN FHIR

13. Mai 2022 | 14:00 – 17:00 Uhr

Inhalt

Auch in einer Welt von modernen, webbasierten Standards sind Dokumente nicht wegzudenken. Als Format zur Aggregation, Kommunikation und Archivierung von Informationen, sind Dokumente auch in HL7 FHIR(R) ein relevantes Konstrukt. Wir betrachten die Erstellung strukturierter Dokumente sowie die Handhabung unstrukturierter Dokumente vor dem Hintergrund einer REST-basierten Architektur. Weitere Aspekte sind die menschenlesbare Repräsentation und die elektronische Signatur von Dokumenten, sowie die Spezifikationen von Gematik und IHE, die sich mit dem Dokumentenaustausch auf Basis von FHIR beschäftigen.

Übersicht

Einführung in FHIR

Abbildung strukturierter und unstrukturierter Dokumente in FHIR mit Hilfe der Document-Reference und Composition Ressource

Dokumentenversand, -signatur und -archivierung mit Hilfe des Bundles

Der Narrative als menschenlesbare Repräsentation

IHE MHD als Methode für den Dokumentenaustausch

Zielgruppe

Interessierte, Entwickler, Produktmanager, Software-Architekten

Referentin



Simone Heckmann, CEO Gefyra GmbH

Frau Simone Heckmann ist CEO der Gefyra GmbH
und Leiterin des technischen Komitees für FHIR bei
HL7 Deutschland e.V.